

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda MA

LIR - Livello ricerca I

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00100868

ESC - Ente schedatore S255

ECP - Ente competente S255

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione nuraghe

OGTN - Denominazione /dedicazione Nuraghe Corona Alta

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Sardegna

<b>PVCP - Provincia</b>	SS
<b>PVCC - Comune</b>	Banari
<b>PVCL - Località</b>	Corona Alta
<b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
<b>GPI - Identificativo Punto</b>	1
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	localizzazione fisica
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	
<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	8.674902
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	40.561701
<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto esatto
<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da cartografia con sopralluogo
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	IGM
<b>GPBT - Data</b>	1995
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	PERIODIZZAZIONI/ PROTOSTORIA/ Età del Bronzo/ Età del Bronzo medio
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi tipologica
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>ATB - AMBITO CULTURALE</b>	
<b>ATBD - Denominazione</b>	Età nuragica
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	m
<b>MISA - Altezza</b>	2,40
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	discreto
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione</b>	Nuraghe in trachite. La planimetria e l'alzato sono difficilmente rilevabili a causa dei crolli e della vegetazione arbustiva che ricopre le strutture: allo stato attuale non sono evidenti, quindi, l'ingresso e la camera della torre. Fa eccezione un lungo tratto (m. 7,50 circa) di corridoio piattabandato, con accesso a SSW, dall'andamento retto-curvilineo, alto m. 1,85 (6 filari visibili sul livello di interro) e con una larghezza variabile tra m. 1,65 e m. 0,85. Il paramento esterno della torre si conserva per 9 filari a nord (h. m. 2,04), 4 a sud (m. 1,25), 1 a ovest (su questo lato la muratura alta circa m.1,30 si appoggia

direttamente sulla roccia a strapiombo) e 8 a E (altezza massima m. 2,20). Il diametro allo svertamento, è di m. 9,50 sull'asse N/S e di m. 10 lungo quello E/W. Il diametro (stimato allo svertamento) della camera (riempita dai crolli) è di m. 3 lungo l'asse N-S.

**INT - Interpretazione** Nuraghe a tholos

## **TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

### **CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

**CDGG - Indicazione generica** proprietà privata

## **DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**FTAX - Genere** documentazione allegata

**FTAP - Tipo** positivo b/n

**FTAN - Codice identificativo** GW 25/11

### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

**FTAX - Genere** documentazione allegata

**FTAP - Tipo** positivo b/n

**FTAN - Codice identificativo** GW 25/14

### **BIB - BIBLIOGRAFIA**

**BIBX - Genere** bibliografia specifica

**BIBA - Autore** Taramelli A.

**BIBD - Anno di edizione** 1940

**BIBH - Sigla per citazione** 59000981

**BIBN - V., pp., nn.** 718

## **AD - ACCESSO AI DATI**

### **ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

**ADSP - Profilo di accesso** 1

**ADSM - Motivazione** scheda contenente dati liberamente accessibili

## **CM - COMPILAZIONE**

### **CMP - COMPILAZIONE**

**CMPD - Data** 1995

**CMPN - Nome** Caputa, Graziano

**RSR - Referente scientifico** Lo Schiavo, Fulvia

**FUR - Funzionario responsabile** Corrairie, Pina

### **RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE**

**RVMD - Data** 2021

**RVMN - Nome** Caria, Antonio Marco